

## Bihar Special

1) बिहार के नवीनतम कृषि शेड ग्रैप में निम्न में से कौन सा लक्ष्य रखा गया है?

- (A) खाद्यान्न उत्पादन 2 गुना करना.  
(B) दलहन उत्पादन 3 गुना करना.  
(C) मक्का उत्पादन 3.5 गुना करना. X  
(D) 13 लाख से अधिक नए निजी नलकूप के माध्यम से सिंचाई क्षमता का सृजन करना.  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

2) बिहार सरकार के नवीनतम कृषि शेड ग्रैप की अवधि क्या है? 3rd.

- (A) 2015-20 (B) 2016-21  
(C) 2017-22 (D) 2018-23  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

3) बिहार सरकार ने कृषि शेड ग्रैप की शुरुआत कब की? 2008-12-4  
2012-17-5

- (A) 2006 (B) 2007  
(C) 2008 (D) 2009  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

4) पिछले कृषि शेड ग्रैप (2012-17) में किस फसल के उत्पादन में उल्लेखनीय प्रगति के लिए बिहार को प्रधानमंत्री राष्ट्रीय पुरस्कार का 'कृषि करियर पुरस्कार' प्राप्त हुआ?

- (A) धान 2012 (B) गेहूं 2013  
(C) मक्का 2016 (D) चना.  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

5) बिहार के लगभग कितने प्रतिशत किसान लघु एवं सीमांत श्रेणी के अंतर्गत आते हैं?

- (A) 66% (B) 78%  
(C) 88% (D) 91%  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।



6) बिहार सरकार का 2022 तक बृद्धि  
आयोजना का लक्ष्य कितना है ?  
(A) 12% 2017-22 (B) 15%  
(C) 17% (D) 22%  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त  
में से एक से अधिक ।

7) बिहार के GDP में कृषि का योगदान  
लगभग कितना है ? 13.14%  
(A) 10% (B) 14%  
(C) 18% (D) 22%  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त  
में से एक से अधिक ।

8) देश के कुल खेती योग्य जमीन में बिहार  
का हिस्सा कितना है ? 8.6%  
(A) 2% (B) 3.8%  
(C) 6.2% (D) 8.6%

9) कृषि रोडमैप के फलस्वरूप किन फसलों  
के उत्पादन में उल्लेखनीय प्रगति हुई है ?  
(A) धान, गेहूँ, मक्का (B) धान, दलहन, तिलहन  
(C) गेहूँ, मक्का, दलहन (D) धान, मक्का, तिलहन

10) 2022 तक किस फसल के बीज प्रतिस्थापन  
दर का लक्ष्य सर्वाधिक है ? दलहन - 30%  
(A) धान - 50% (B) गेहूँ - 35%  
(C) तिलहन - 70% (D) मक्का - 90%

11) बिहार के कितने जिलों में राष्ट्रीय आगवानी  
मिशन कार्यान्वित हो रहा है ? 38  
(A) 23 (B) 33  
(C) 38 (D) एक भी नहीं

12) कृषि रोड मैप 2017-22 में निम्न में से  
किसके उत्पादन में गुणात्मक वृद्धि का लक्ष्य  
रखा गया है ?  
(A) फल एवं आगवानी (B) दूध  
(C) अंडा एवं मांस (D) मछली  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त  
में से एक से अधिक ।



13) बिहार में जैविक खेती को बढ़ावा देने के लिए निम्न में से किस नदी के दोनों किनारों पर जैविक कोरिडोर का निर्माण किया जाएगा?

(A) कोसी

(B) गंडक

(C) बागमती

☒ (D) गंगा

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

14) देश में पहली बार कृषि अनुसंधान की शुद्धता किस राज्य में की गई?

(A) पंजाब

(B) हरियाणा

☒ (C) बिहार

(D) उत्तर प्रदेश

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

15) बिहार में कृषि अनुसंधान की शुद्धता कब हुई?

(A) 1901

☒ (B) 1905

(C) 1911

(D) 1951

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

16) बिहार की जलवायु को कितने कृषि जलवायु क्षेत्रों में बाँटा गया है?

☒ (A) 4

(B) 5

(C) 6

(D) 7

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

17) कृषि रोडमैप 2017-22 के कार्यान्वयन हेतु लगभग कितनी राशि की स्वीकृति प्रदान की गई है?

(A) ₹ 50,000 करोड़

(B) ₹ 1,00,000 करोड़

☒ (C) ₹ 1,50,000 करोड़

(D) ₹ 2,00,000 करोड़

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।

18) 2022 तक फल एवं शकियों की बिक्री 30-45% से घटाकर कितना तक कटने का लक्ष्य है?

(A) 0%

(B) 5%

(C) 7%

☒ (D) 10%

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक।



19) बिहार में गरमा फसल को जलापूर्ति मुख्यतः किस नहर प्रणाली से किया जाता है ?

- (A) सोन नहर प्रणाली  
☒ (B) कोशी नहर प्रणाली  
(C) गंडक नहर प्रणाली  
(D) गंगा नहर प्रणाली  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक ।

20) आपदा जोखिम न्यूनीकरण रीड्रॉप (2015-30) तैयार करने वाला बिहार देश का पहला राज्य है -

- ☒ (A) पहला (B) दूसरा  
(C) तीसरा (D) चौथा  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक ।

21) उत्तर बिहार का कितना भाग कोदरमल क्षेत्र है ?

- (A) एक तिहाई (B) एक चौथाई  
(C) आधा ☒ (D) तीन चौथाई  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक ।

22) राजेंद्र कृषि विश्वविद्यालय, समस्तीपुर को केंद्रीय कृषि विश्वविद्यालय का दर्जा कब प्रदान किया गया ?

- (A) 2014 (B) 2015  
☒ (C) 2016 (D) 2017  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक ।

23) Borlog Institute for South Asia कहाँ अवस्थित है ?

- ☒ (A) पुल (B) मुजफ्फरपुर  
(C) सौर (D) पटना  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक ।

24) बिहार में निम्न में से किसका उत्पादन ऐतिहासिक काल से होता रहा है ?

- (A) सूती वस्त्र (B) शोरा  
(C) बॉक्साइट (D) स्लेट  
☒ (E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक ।



25) बिहार में सर्वाधिक पायराइट का उत्पादन किस जिले में होता है?

(A) रोहतास

(B) जमुई

(C) सारण

(D) बेगूसराय

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

26) बिहार में गैलेना के निक्षेप सर्वाधिक किस जिले में मिलते हैं?

(A) भागलपुर

(B) कौशा

(C) रोहतास

(D) गया

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

27) किस नदी का प्राचीन नाम निरंजना है?

(A) कर्मेनासा

(B) सोन

(C) पुनपुन

(D) फल्गु

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

28) निम्न में से किस नदी को धार्मिक दृष्टि से अपवित्र माना जाता है?

(A) कुदी गंडक

(B) गंडक

(C) कर्मेनासा

(D) पुनपुन

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

29) गंगा की सहायक नदियों में से कौन बायें से मिलती है?

(A) सोन

(B) कर्मेनासा

(C) बागमती

(D) महानंदा

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

30) गंगा में दक्षिण की ओर की सहायक नदियों में सर्वाधिक लंबी कौन है?

(A) सोन 760 km

(B) पुनपुन

(C) फल्गु

(D) कर्मेनासा

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

31) गर्म सोतों में से कौन बड़गपुर की पहाड़ियों से स्थित नदी है?

(A) लक्ष्मण कुंड

(B) सीता कुंड

(C) अंबिका कुंड

(D) सूर्य कुंड

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।



32) कोकोलत जलप्रपात किस जिले में स्थित है?

- (A) गंगवा (B) नवादा  
(C) कटिहाट (D) मुंगेर  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

33) निम्न में से कौन सा जलीय क्षेत्र नहीं है?

- (A) ताल (B) चौट  
(C) मर (D) झील  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

34) रेशम का शहर कौन है?

- (A) पटना (B) गया  
(C) बाँका (D) भागलपुर  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

35) रासायनिक उर्वरक का कारखाना कटौनी में कब स्थापित किया गया?

- (A) 1956 (B) 1966  
(C) 1976 (D) 1986  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

36) बिहार में चाय की अधिकांश खेती होती है-

- (A) पूर्वोत्तर क्षेत्र में (B) दक्षिणी क्षेत्र में  
(C) पश्चिमी क्षेत्र में (D) पश्चिमी क्षेत्र में  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

37) झारखण्ड के अलग होने से बिहार का कितना प्रतिशत उद्योग झारखण्ड में चला गया?

- (A) 72% (B) 82% 18%  
(C) 92% (D) 100%  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।

38) भारत के औद्योगिक उत्पादन में बिहार का हिस्सा है-

- (A) 2% से कम (B) लगभग 5%  
(C) लगभग 10% (D) 10% से अधिक  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक।



39) बिहार के विभाजन पर कितना प्रतिशत विद्युत उत्पादन क्षमता आखण्ड में चला गया?

(A) 30 %

(B) 50 %

(C) 60 %

☒ (D) 70 %

64 %

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं / उपरोक्त में से एक से अधिक ।

40) विभाजनोपरांत कितने जिलों को मिलाकर आखण्ड राज्य का गठन हुआ ?

(A) 18

(B) 6

(C) 12

(D) 14

Manjeets Math Magic